In	dex	of C	Claim	S

Application No.

10/051,616

Examiner

Applicant(s)

DILLARD ET AL.

Art Unit

Pierre-Louis Desir

2681

√	Rejected
=	Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	10/19/04								
	1	1								
	2	1					_			$\Box$
	3	1					_			$\vdash$
-	4	7							-	Н
$\vdash$	5	7								$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	7 7 7 7					-			Н
	7	j							-	
	7 8	7 7 7		_					-	$\vdash$
	9	1								
	10	1								
	11									
	12									П
	13			· · ·						
	14									П
	15									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19									
	17									
	18									
	19									
	20							_		
	21 22			_						Ш
L	22							ļ	<u> </u>	
	23									Ш
<u> </u>	23 24 25									Н
-	20									$\vdash$
-	26 27			-						$\vdash$
<u> </u>	28									Н
	28 29	-		$\vdash$				<u> </u>		
	30									H
	31	-								
	31 32 33		_							H
	33									Н
	34					<u> </u>				$\vdash$
	35		_	_						П
	36					Г				Н
	37									
	38									
	39									
	40									
	41				_		_			Ш
	42				L	_	_	<u> </u>		Ш
<u> </u>	43	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\square$
<u> </u>	44	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
	46 47	-	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>		<del> </del> —		
<u> </u>	48	<del> </del>	$\vdash$		-			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
<b></b>	49	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	Н
<u> </u>	50	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$

Cla	aim_				- {	Date	<u> </u>			
										[
Final	Original									
<u> </u>						_			<u> </u>	
	51 52			_			-	_	_	
	52			_	_	-		_	<u> </u>	
	53				_				-	
-	54 55						-		<u> </u>	
	56		$\vdash$	_	_			_	<u> </u>	-
	57		-							
$\vdash$	58				_				<del> </del>	
<b></b>	50 50	-	-	-	-					
-	59 60									
	61								_	
	62		$\vdash$	$\vdash$			_			-
	62 63	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b></b> -	-	-				
	64									
	64 65 66									
	66	$\vdash$		_						
	67									
	68									
	69 70									
	70									
	71									
	72									
-	72 73 74 75 76							L.	<u> </u>	
	74									
	75				_				L.,	_
	76								L.	
	77 78				-				l—	
	79	-							$\vdash$	_
	90	-	-		H			-	<u> </u>	
	80 81	-			-				<del> </del>	-
	82			-	-			_		-
	82 83			-				_		-
-	84									
	85							-		
	86				Г			_		
	87									
	88		Г					_		
	89									
	90	_	L							
	91	<u> </u>	L							
	92	ļ		'		_			_	
<u></u>	93		<u> </u>					<u></u>	_	
ļ	94	<u> </u>	_	L_	L.	<u> </u>				L
<u> </u>	95	$\vdash$	<u> </u>		_				_	<u> </u>
	96							<u> </u>		ļ
$\vdash$	97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	L	-		_	_	<u> </u>
<b>—</b>	98 99	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>
$\vdash$	100	-		-	-	-	<del>-</del>	-	$\vdash$	<u> </u>
	100		L					L	l	Ι.

Cl	aim		Date							
Final	Original									
	101 102 103	<u> </u>	ļ				<u> </u>		_	$\vdash$
	102	_		$\vdash$			_		<u> </u>	
	103	$\vdash$	_	-		_	$\vdash$	-		-
-	104 105	<del> </del>	$\vdash$		_		$\vdash$		├	
	106	┢╌			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	H
	107				_		<del>  -</del>		$\vdash$	
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113		$oxed{oxed}$	_						
	109 110 111 112 113 114 115 116	<u> </u>	L.	<u> </u>			<u> </u>			
	115			_					<u> </u>	
	116	L		_		_			_	
	117	H	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	118	$\vdash$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	119	<u> </u>			⊢∸	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
	120	H	_	$\vdash$		-	-	-	-	-
	122	<del> </del>		<u> </u>		_		$\vdash$		
	123	$\vdash$								
	124			$\vdash$		$\vdash$				
	125	_		-						
	126									
	127									
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129									
	129									
	130 131 132			_					L.	
	131			<u> </u>		_	<u> </u>	_		
	132			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	133			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_
	134		<u> </u>	<u> </u>	·	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_
	135 136		-	<u> </u>	<u> </u>	-		-	-	
	137			├─			┢		-	
	138							<u> </u>	-	_
	138 139	-					$\vdash$			
_	140	Η-		<u> </u>	_		$\vdash$			
	141	-					$\vdash$	$\vdash$		_
	142								<u> </u>	
	143									
	144								Ĺ	
	145									
	146	<u> </u>	<u> </u>	_						
	147	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	L		_		
	148	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ.,	L	L_
	149	<u> </u>	<b>-</b> -	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	Ė	-	<u> </u>
	150	L	L			<u> </u>	L	L	L	<u> </u>